

EVALUACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA



El luminómetro permite verificar de manera inmediata el ATP* de una superficie y los niveles de residuos orgánicos, células vivas y muertas, así como la carga de microbios que permite el crecimiento de microorganismos.

*ATP: Trifosfato de adenosina

Asegúrese de remover la mayor cantidad de microorganismos en su rutina de limpieza para prevenir la propagación de microbios.

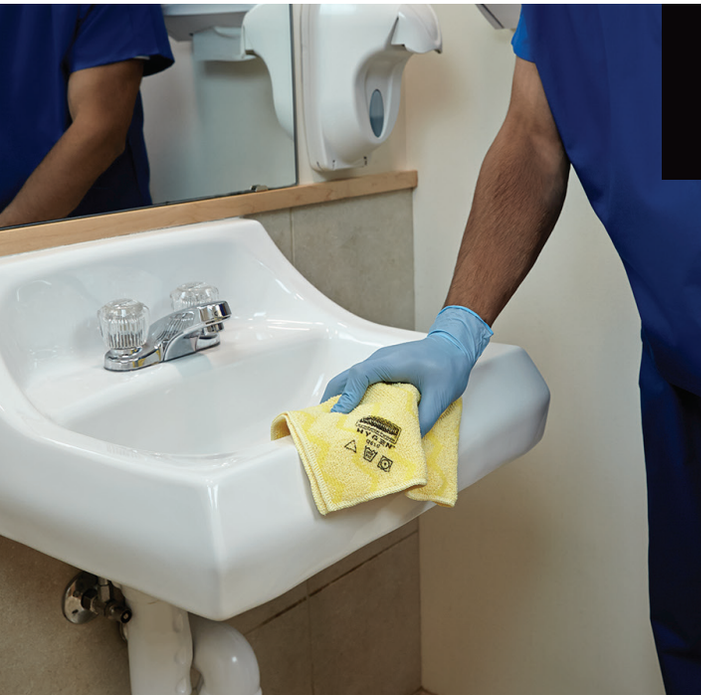
El ATP es provisto por una muestra (hisopado) y se mide cuantificando en Unidades Relativas de Luz (URL) producida en la reacción.

PARÁMETRO DE MEDICIÓN	
< 100	Muy limpia (aséptica)
100 - 250	Limpia
251 - 500	Algo limpio (resto de suciedad, limpieza límite)
501 - 750	Sucio
751 - 1000	Muy sucio
> 1000	Contaminado (Nivel de suciedad intolerante)

*Valorización basada en luminómetros 3M

BENEFICIOS DE LAS MICROFIBRAS RUBBERMAID

Los paños **HYGEN™** cuentan con microfibra de mezcla dividida de alta calidad para un desempeño de limpieza superior y eliminación de microbios. Líder en durabilidad dentro de la industria superando a la competencia.



REMUEVE EL 99.9% DE LOS MICROORGANISMOS INCLUYENDO C. DIFFICILE, SÓLO CON AGUA.



Reduce la contaminación cruzada con paños de colores.



Diseño patentado en zig-zag agrega fuerza al limpiar.



Resiste hasta 500 lavadas o 200 con blanqueador.



Limpia un 25% más que la microfibra convencional y las telas de algodón.

PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA RECOMENDADOS PARA LA PREVENCIÓN DEL CORONAVIRUS

LIMPIEZA DE MICROFIBRA



Los paños de Microfibra HYGEN están certificados para tolerar las guías de lavado de los CDC*.



*El CDC hace referencia a los Centros de control y prevención de enfermedades.

HIGIENE EN ESPACIOS PÚBLICOS



En instalaciones de alto tráfico como Centros de Educación, Hospitales, Hoteles y Aeropuertos asegurar procedimientos correctos de limpieza y desinfección ambiental.



En espacios de salud, limpie y desinfecte todo el equipo médico no dedicado y no desechable de acuerdo a los protocolos.